Issue	Classi	fication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/660,090	SCHNEIDER, JAY S.	
Examiner	Art Unit	
Phyllis G. Spivack	1614	

		*			18	SSUE C	LASSIF	ICATIO)N								
700		9	OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SÜBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
514 380			514	561				. 1111	all die	×							
INTERNATIONAL CLASSIFICATION			L CLASSIFICATION								gas In						
Α	6	1	к	31/196								Ş					
Α.	6	1	к	31/42							er dager ken	10 127					
-	,-,		14							119 67							
-		7.18	-,								3						
(Assistant Examiner) (Date)					9):	Ply	Mis (Spivack 14 , 2006	Total Claims Allowed: 15								
Legal Instruments Examiner) (Date)					13406 (Date)		16 May 20 mary Examiner		O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			□ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Final	Original		Final	Original		Final	Original	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Final	Original		Final	Original
1	1			31	'		61			91			121			151			181
2	2	i i		32			62	j		92	1,- •		122			152	G.		182
3	3	1		33			63			93			123			153			183
4	4	71,76		34	-		64	.E.c.		94	. ¥} .sr		124			154			184
5	5	. 0		35			65			95]		125	L211		155			185
6	6			36			66]		96_			126			156	· · ·		186
7	7_] :		37			67	E E		97			127	-	L	157	:		187
8	8] .		38			68			98	. 4		128			158	ė.		188
9	9			39	٠,		69] :		99	-		129	T : "		159			189
10	10	-		40			70	ann S		100	To Vision 1		130			160			190
11	11			41	-		71			101			131		<u> </u>	161	12		191
12	12]		42			72			102			132			162			192
13	13	- 1		43			73			103	7.		133	Size T		163	7.3		193
14	14			44	,-		74			104			134			164			194
15	15			45	ا العراق أن أن العراق		75			105			135	S		165	. •		195
	16			46			76			106	V 4		136			166			196
	17	-2		47	, T. 4		77			107	-		137	14.		167	š		197
	18			48			78			108	:		138			168	*		198
	19			49	0		79]		109			139	·- ,	Ĺ	169			199
	20			50] .		80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84] [114	i		144			174			204
	25	[55			85			115			145			175			205
	26]		_56			86	e,		116	-		146			176			206
	27	.		57			87			117			147			177			207
	28]		58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90],		120	L		150			180			210